







Les sols bougent!

Technosols et néosols : améliorer les sols urbains et industriels

1er octobre 2025 - Bruxelles Environnement (site de Tour & Taxis)

Cadre législatif et perspectives régionales

09h00	Accueil café
09h30	Mot d'introduction
09h45	Concepts, définitions, cadre, services écosystémiques et enjeux
	Simon Garzaniti - ISSEP
10h05	Indices de Qualité des Sols, de l'identification des besoins à la certification des
	technosols/néosols
	Clélia Van de Casteele - consortium ARIES Consultants-UCLouvain-CRA-W
10h25	Les enjeux des sols construits en Région de Bruxelles-Capitale
	François Henry - Bruxelles Environnement
10h45	Pause-café et réseautage
11h15	Wallonie – Cadre existant, perspectives européennes et traçabilité
	Benoit Vanderhofstadt – SPW DSD
11h35	Flandres – Besoins, freins et leviers – Comment la santé des sols ("soil care") peut-elle
	trouver sa place dans la réglementation relative à la gestion des mouvements de terres?
	Andy Heurkmans - Grondbank
11h55	Questions-réponses et échanges avec la salle

12h30 - Lunch & networking

Retours d'expériences et réalisations concrètes

13h45	Construire une ville verte à partir d'un sol durable
	Elisa Vermeulen – Ossiado
14h15	Construire des sols urbains fertiles : retour d'expérience et perspectives
	Yannick Poyat – Terasol, Suisse
15h00	Construction de Technosols, le génie pédologique au service de la renaturation des sols
	urbains et industriels
	Geoffroy Séré - Université de Lorraine, France
15h45	Pause-café et réseautage
16h15	Questions-réponses et échanges avec la salle
17h00	Table ronde ouverte : Comment fabriquer, valider, utiliser et contrôler un néosol/technosol
	de qualité (dans le respect de la législation) ?

17h30 Mot de clôture

17h45 - 19h00 Apéritif & networking

Inscription, programme et enquête sur les néosols/technosols : https://assenas.be/

Pour les experts sols : une demande de reconnaissance sera faite en Wallonie et à Bruxelles pour la reconnaissance des heures de formation !